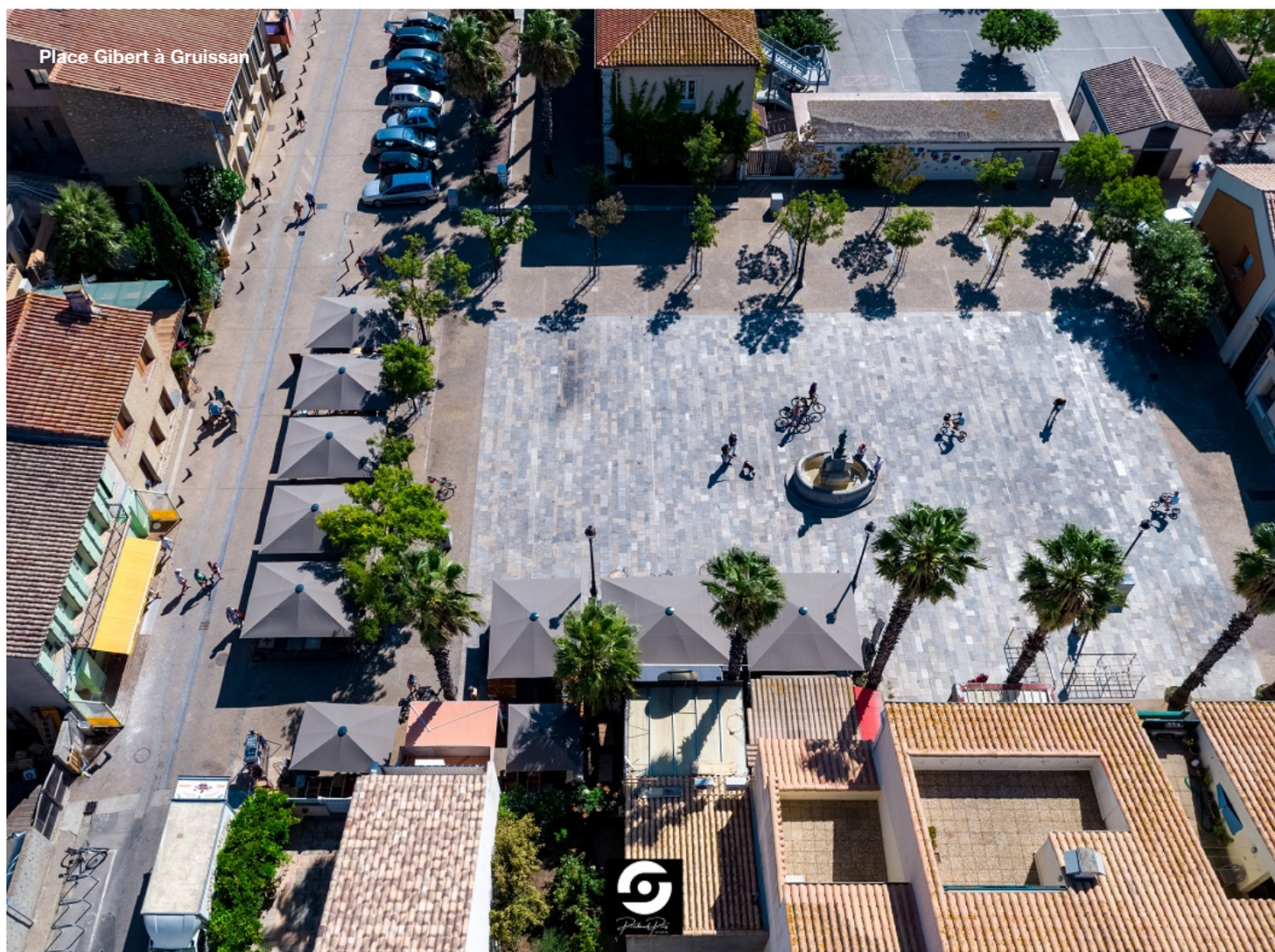


# PALAZZO® Noblesse





Le Bistrot Carpaccio

### Caractéristiques uniques

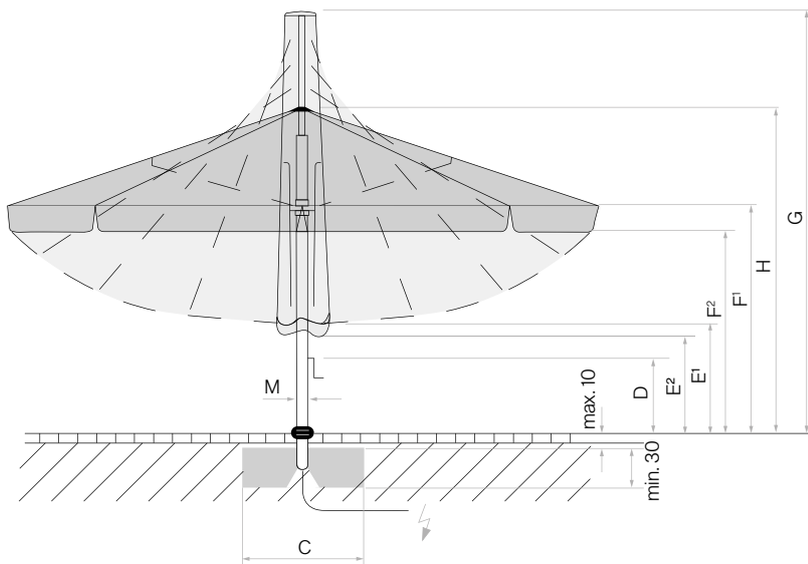
---

- Design de la ligne Palazzo: design cohérent entre les modèles Royal, Noblesse et Style
- Profil de mât continu jusqu'au revêtement du sol (tube de fixation / charnière intérieur)
- Principe d'ouverture contra-rotatif (par manivelle ou moteur):  
Ouverture avec seulement 12 tours de manivelle (brevetée)  
Grande hauteur de fermeture (pas de déplacement du mobilier)
- Stabilité au vent 95 km/h avec la dimension 400 x 400 cm
- Choix de matériaux haut de gamme
- NOUVEAU Système d'éclairage LED intégré dans les baleines
- NOUVEAU Options supplémentaires professionnelles (Chauffage, gouttières, etc.)
- Exécutions spéciales sur mesure (Tailles, armature, tissu, etc.)

### Lieux d'utilisation

---

- Grand espace extérieur
- Terrasses et rooftops
- Environnements corrosifs



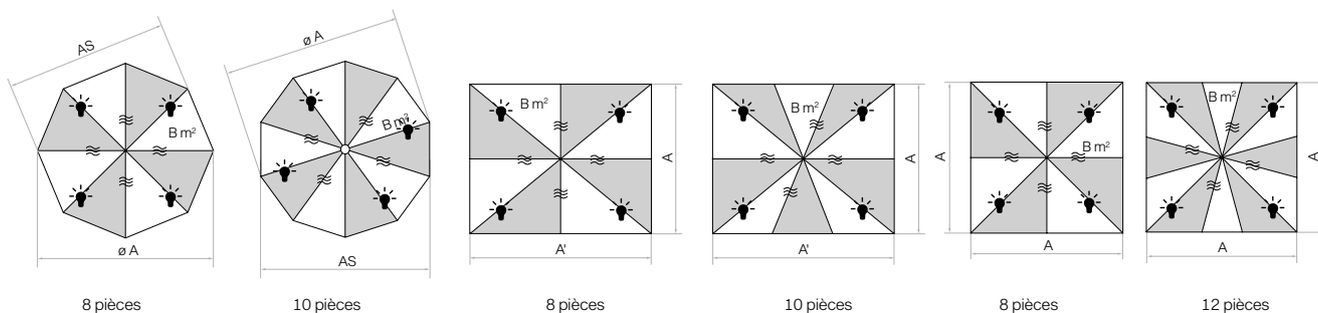
Revêtement de chaussée non fixé max. 10 cm, épaisseur du béton min. 30 cm (tenir compte de la profondeur hors gel), garantir l'écoulement de l'eau, ligne d'alimentation électrique.



Les positions des éclairages du Palazzo Noblesse avec LED



Les positions des unités de chauffage radiant du Palazzo Noblesse



8 pièces

10 pièces

8 pièces

10 pièces

8 pièces

12 pièces

Taille nominale	Distance latérale	Mât Ø	Surface de base	Distance coulisseau	Hauteur fermeture/ avec volant	Hauteur de passage/ avec volant	Hauteur totale	Hauteur ouverte	Fondation	Poids minimum pour le socle	<sup>10</sup> Vit. max vent, parasol ouvert
cm	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	D	E <sup>1</sup> /E <sup>2</sup>	F <sup>1</sup> /F <sup>2</sup>	G	H	C		
Ø 450 <sup>6</sup>	416	10.5	14.3	85	141/116	235/210	369	299	100×100	240	85 (9)
Ø 500 <sup>6</sup>	462	10.5	17.7	85	138/113	235/210	392	305	100×100	240	75 (9)
Ø 600 <sup>7</sup>	571	10.5	25.5	85	141/116	235/210	447	318	125×125	430	80 (9)
Ø 700 <sup>7</sup>	665	10.5	36.8	85	103/78	235/210	460	331	135×135	570	70 (8)
450×350 <sup>6</sup>	-	10.5	15.8	80	112/87	235/210	397	294	100×100	240	85 (9)
500×250 <sup>6</sup>	-	10.5	12.5	85	91/66	235/210	374	310	100×100	240	90 (10)
500×400 <sup>6</sup>	-	10.5	20	80	101/76	235/210	422	301	100×100	310	70 (8)
550×450 <sup>7</sup>	-	10.5	24.8	75	85/60	235/210	442	308	120×120	430	75 (9)
600×300 <sup>7</sup>	-	10.5	18	85	81/56	235/210	418	307	100×100	310	80 (9)
600×400 <sup>7</sup>	-	10.5	24	75	81/56	235/210	443	309	135×135	430	75 (9)
600×500 <sup>7</sup>	-	10.5	30	65	82/57	235/210	476	321	135×135	430	70 (8)
400×400 <sup>6</sup>	-	10.5	16	85	121/96	235/210	404	294	100×100	310	95 (10)
450×450 <sup>6</sup>	-	10.5	20.3	85	98/73	235/210	417	300	120×120	430	80 (9)
500×500 <sup>6</sup>	-	10.5	25	75	84/59	235/210	439	307	120×120	430	70 (8)
500×500 <sup>8</sup>	-	10.5	25	75	84/59	235/210	439	307	125×125	430	85 (9)
550×550 <sup>8</sup>	-	10.5	30.3	65	80/55	235/210	472	318	125×125	570	75 (9)
600×600 <sup>8</sup>	-	10.5	36	65	81/56	235/210	512	344	135×135	570	65 (8)

<sup>6</sup> 8 pièces

<sup>7</sup> 10 pièces

<sup>8</sup> 12 pièces

<sup>10</sup> avec lambrequin: moins 10 km/h

Les mesures indiquées représentent des valeurs moyennes extrapolées qui peuvent légèrement varier sur le produit (± 2% ± 5 cm).

Si une hauteur de passage minimale est souhaitée, veuillez consulter Glatz.

Les mesures de la hauteur sont déterminées sur la base de la douille à sceller M4 / M8. Pour les modèles avec socle, ces hauteurs diffèrent légèrement.

Les forces du vent max. admissibles, selon notre tableau séparé, sont valables en présence d'un ancrage fixe au sol.

En présence de plusieurs parasols, il faut respecter une distance min. de 25 cm entre deux parasols, et entre un parasol et un mur.

L'ouverture et la fermeture à l'aide d'une visseuse sans fil ne sont pas autorisées.



## Assortiment

	Taille nominale cm	Numéro de référence Armature à manivelle anodisé naturel sans volant	Numéro de référence Armature avec moteur anodisé naturel sans volant	Numéro de référence Armature à manivelle anodisé naturel avec volant	Numéro de référence Armature avec moteur anodisé naturel avec volant
○	<sup>9</sup> Ø 450	330 00 450 171	331 00 450 171	330 00 450 170	331 00 450 170
	<sup>9</sup> Ø 500	330 00 500 171	331 00 500 171	330 00 500 170	331 00 500 170
	<sup>10</sup> Ø 600	330 00 600 171	331 00 600 171	330 00 600 170	331 00 600 170
	<sup>10</sup> Ø 700	330 00 700 171	331 00 700 171	330 00 700 170	331 00 700 170
□	<sup>9</sup> 450 × 350	330 00 451 171	331 00 451 171	330 00 451 170	331 00 451 170
	<sup>9</sup> 500 × 400	330 00 502 171	331 00 502 171	330 00 502 170	331 00 502 170
	<sup>10</sup> 600 × 300	330 00 604 171	331 00 604 171	330 00 604 170	331 00 604 170
	<sup>10</sup> 600 × 400	330 00 622 171	331 00 622 171	330 00 622 170	331 00 622 170
	<sup>10</sup> 600 × 500	330 00 623 171	331 00 623 171	330 00 623 170	331 00 623 170
□	<sup>9</sup> 400 × 400	330 00 402 171	331 00 402 171	330 00 402 170	331 00 402 170
	<sup>9</sup> 450 × 450	330 00 452 171	331 00 452 171	330 00 452 170	331 00 452 170
	<sup>9</sup> 500 × 500	330 00 503 171	331 00 503 171	330 00 503 170	331 00 503 170
	<sup>11</sup> 500 × 500	330 00 514 171	331 00 514 171	330 00 514 170	331 00 514 170
	<sup>11</sup> 550 × 550	330 00 551 171	331 00 551 171	330 00 551 170	331 00 551 170
	<sup>11</sup> 600 × 600	330 00 602 171	331 00 602 171	330 00 602 170	331 00 602 170

Taille nominale    Distance latérale    Mât Ø    Surface de base    Distance du coulisseau    Hauteur fermeture    Hauteur de passage    Hauteur totale    Hauteur ouverte    Fondation    Poids minimum pour le socle    <sup>12</sup> Intensité du vent maximale admise, le parasol étant ouvert



NOUVEAU

Le performant

PALAZZO® Noblesse

## Modèle de base

---

### Ossature

- 8, 10 ou 12 pièces en aluminium anodisé
- Mât anti-déformation, nervures de renfort comprises
- Profilé de mât Ø 105 mm et épaisseur de paroi 4.5 mm
- Baleines 23 × 50 mm / 23 × 40 mm

### Matériau d'armature

- Aluminium: EN-AW-6063-T66
- Vis et rivets en acier inox A4
- Pièces en plastique renforcé de fibres de verre: PA6GF30
- Anodisation:
  - Traitement de la surface profilée
  - Dureté élevée – résistance à l'abrasion («résistant aux rayures»)
  - Résistance accrue à la corrosion
  - Aspect naturel (intégration dans l'environnement)
  - Aspect moderne (mat précieux)

### Couleur d'armature

- Anodisé naturel mat (standard)
- RAL 7016 thermolaqué (sans supplément)
- Couleurs RAL thermolaquées (contre supplément)
  - Thermolaquage sur profilés anodisés
  - (donc protection anticorrosion supplémentaire)

### Principe d'ouverture

- Contra-rotatif (système télescopique)
- Ouverture brevetée au moyen d'une courroie crantée
- Ouvert en seulement 12 tours de manivelle

### Entraînement

- Avec manivelle (amovible)
- Avec moteur (contre supplément)

### Toile

- Avec ou sans lambrequin
- Resserrage possible (rallonges de baleines réglables)
- 100% polyacrylique env. 300 g/m<sup>2</sup> (teinte dans la masse)
- Toiles remplaçables ou échangeables

### Stabilité au vent

- Jusqu'à 95 km/h (avec ancrage fixe)
- Testée en soufflerie

## Fixations

---

[Plus d'informations](#)

- NOUVEAU Socle / support de parasol / cache-socle
- Douilles au sol
- Plaques de montage sans ou avec hauteur sur mesure
- Plaques de montage pour sols isolants
- Plaques de montage pour sols isolants avec isolation élevée
- Plaques de base sur mesure



## Options supplémentaires

---

[Plus d'informations](#)

- NOUVEAU Système d'éclairage LED (RVBB)
- NOUVEAU Chauffage infrarouge
- Motorisation
- Système BUS ou raccordement à un système domotique
- Gouttières
- Rideaux
- Parois latérales
- Housses de protection avec laçage façon corset
- Systèmes de nouage
- Protection antichocs
- Dispositif antivol (intégré)



## Exécutions spéciales

---

[Plus d'informations](#)

- Tailles spéciales et dimensions intermédiaires (niveaux 1, 2 et 3)
- Rallonges et raccourcissements du mât max. + 1000 mm / - 450 mm
- Couleur d'armature dans toutes les couleurs RAL
- NOUVEAU Glatz Green® Tissus spéciaux
- Tissus spéciaux (matières étrangères, PVC et ignifuges)
- Lambrequins spéciaux et liserés
- Impressions simples ou publicitaires

## Accessoires

<b>Fixation M4/M8/M16</b> (tube de fixation ou charnière de structure absolument indispensable)		Numéro de référence
1.	Socle M4/M8/M16, 430 kg/620 kg avec 8 ou 12 dalles en béton 101.2×101.2×22 – 26/31 – 35 cm, en acier zingué (prix sans dalles)	350 01 226 945
2.	Plaque de montage M4/M8, 30×30×1.5 cm en acier zingué	350 01 226 921
<b>Fixation M4</b> (tube de fixation M4 absolument indispensable)		
3.	Socle M4, 240 kg, (pour 16 dalles 40×40×4 cm), 91×91×19 – 23 cm, en acier zingué (possibilité d'ajustement et de réglage hauteur et niveau) (prix sans dalles)	350 01 108 435
4.	Cache pour socle M4, 88×88×5 cm, en ABS, aspect alu brossé	350 01 100 400
	Jeu de roues pour socle M4 (jusqu'à max. 240 kg) Ø 5 cm, H = 5.5 cm, en acier zingué	350 01 100 500
5.	Douille à sceller M4, en acier zingué	350 01 226 510
6.	Plaque de montage M4 spéciale, pour une hauteur d'installation de 50 – 149 mm, en acier zingué	350 01 226 932
7.	Plaque de montage M4 spéciale, pour une hauteur d'installation de 150 – 350 mm, en acier zingué	350 01 226 930
	Plaque de montage M4 pour sols isolants, hauteur d'installation sur mesure, en acier spécial 1.4301/304	350 01 229 730
8.	Tube de fixation M4 avec profil PzS/PzN, en acier zingué (avec couvercle ajustable, verrouillable et nivelable)	350 01 227 040
<b>Fixation M8</b> (Charnière de structure M8 absolument indispensable)		
9.	Douille à sceller M8, en acier zingué	350 01 226 000
6.	Plaque de montage M8 spéciale, pour hauteur de montage 50 – 149 mm, en acier galvanisé	350 01 229 707
7.	Plaque de montage M8 spéciale, pour hauteur de montage 150 – 350 mm, en acier galvanisé	350 01 229 705
	Plaque de montage M8 pour sols d'isolation, hauteur de montage sur mesure, en inox 1.4301/304	350 01 229 732
10.	Charnière de montage M8 avec profil PzS/PzN, en acier zingué (ajustable, verrouillable et nivelable)	350 01 225 040
<b>Dalles spéciales en béton pour socles M4/M8/M16</b>		
	Jeu de pièces en béton, 8 pièces, 48.3×48.3×9.4 cm, (env. 385 kg), béton	350 01 226 948
	Jeu de pièces en béton, 12 unités, 49×49×9.4 cm, (env. 570 kg), béton	350 01 226 946
<b>Dalles pour socle M4</b>		
	Kit de dalles, 16 pièces, 40×40×4 cm, (env. 220 kg), en béton	350 01 226 904
	Kit de dalles, 16 pièces, 40×40×4 cm, (env. 225 kg), 12 pièces en béton et 4 unités en aspect granit	350 01 226 903
<b>Housse de protection en tissu polyester revêtu résistant à la déchirure</b>		adaptée à la taille de parasol en cm
11.	Housse de protection avec baguette et fermeture éclair, 325×90 cm	Ø 450 / Ø 500
		350 01 609 815
11.	Housse de protection avec baguette et fermeture éclair, 400×100 cm	Ø 600 / Ø 700 / 450×350/500×400/400×400 / 450×450/500×500/600×300/600×400
		350 01 609 825
11.	Housse de protection avec baguette et fermeture éclair, 480×110 cm	600×500/550×550/600×600
		350 01 609 835
<sup>5</sup> <b>Gouttière et rideau</b> (adaptables uniquement aux parasols carrés et rectangulaires)		
12.	Gouttière conique 300 cm, PzNS, <sup>5</sup> 3/3, kit de fixation polyacrylique/PVC compris	350 01 709 331 XXX
12.	Gouttière conique 350 cm, PzNS, <sup>5</sup> 3/3, kit de fixation polyacrylique/PVC compris	350 01 709 332 XXX
12.	Gouttière conique 400 cm, PzNS, <sup>5</sup> 3/3, kit de fixation polyacrylique/PVC compris	350 01 709 334 XXX
12.	Gouttière conique 450 cm, PzNS, <sup>5</sup> 3/3, kit de fixation polyacrylique/PVC compris	350 01 709 336 XXX
12.	Gouttière conique 500 cm, PzNS, <sup>5</sup> 3/3, kit de fixation polyacrylique/PVC compris	350 01 709 338 XXX
12.	Gouttière conique 500 cm, PzNS, <sup>6</sup> 4/4, kit de fixation polyacrylique/PVC compris	350 01 709 340 XXX
12.	Gouttière conique 500 cm, PzNS, <sup>6</sup> 3/4, kit de fixation polyacrylique/PVC compris	350 01 709 342 XXX
12.	Gouttière conique 500 cm, PzNS, <sup>6</sup> 4/3, kit de fixation polyacrylique/PVC compris	350 01 709 344 XXX
12.	Gouttière conique 550 cm, PzNS, <sup>6</sup> 4/4, kit de fixation polyacrylique/PVC compris	350 01 709 348 XXX
12.	Gouttière conique 600 cm, PzNS, <sup>6</sup> 4/4, kit de fixation polyacrylique/PVC compris	350 01 709 350 XXX
13.	Rideau 300×230 cm, PzN, <sup>6</sup> 3/ inkl. kit de fixation polyacrylique	350 01 759 448 XXX
13.	Rideau 350×230 cm, PzN, <sup>6</sup> 3/ inkl. kit de fixation polyacrylique	350 01 759 450 XXX
13.	Rideau 400×230 cm, PzN, <sup>6</sup> 3/ inkl. kit de fixation polyacrylique	350 01 759 452 XXX
13.	Rideau 450×230 cm, PzN, <sup>6</sup> 3/ inkl. kit de fixation polyacrylique	350 01 759 454 XXX
13.	Rideau 500×230 cm, PzN, <sup>6</sup> 3/ inkl. kit de fixation polyacrylique	350 01 759 456 XXX
13.	Rideau 500×230 cm, PzN, <sup>6</sup> 4/ inkl. kit de fixation polyacrylique	350 01 759 458 XXX
13.	Rideau 550×230 cm, PzN, <sup>6</sup> 4/ inkl. kit de fixation polyacrylique	350 01 759 460 XXX
13.	Rideau 600×230 cm, PzN, <sup>6</sup> 4/ inkl. kit de fixation polyacrylique	350 01 759 462 XXX

<sup>5</sup> indiquer impérativement le numéro du tissu

<sup>6</sup> Nombre de points de fixation (baleines). Vue dans le sens de l'écoulement de la gouttière gauche/droite.

## Accessoires

### Accessoires Palazzo® noblesse avec manivelle

Numéro de référence

14./15. Commande Pz14 pour LED, 1×230V, 10A (télécommande à 3 ou 7 canaux absolument indispensable)	350 01 559 010
15. Commande Pz14 pour chauffage, 3×400V, 16A (télécommande à 3 ou 7 canaux absolument indispensable)	350 01 559 020
14./15. Commande Pz14 pour LED et chauffage, 3×400V, 16A (télécommande 7 canaux absolument indispensable)	350 01 559 030
14./15. Commande Pz14 pour LED et chauffage, 1×230V, 16A, 2 chauffages maximum 1500W ou 20A, 4 chauffages maximum 1000W (télécommande 7 canaux absolument indispensable)	350 01 559 035

### Accessoires Palazzo® noblesse E avec moteur (accessoires absolument indispensables)

15. Commande Pz14 pour moteur, 1×230V, 10A (télécommande 3 canaux absolument indispensable)	350 01 559 100
14./15. Commande Pz14 pour LED et moteur, 1×230V, 10A (télécommande 7 canaux absolument indispensable)	350 01 559 110
15. Commande Pz14 pour chauffage et moteur, 3×400V, 16A (télécommande 7 canaux absolument indispensable)	350 01 559 120
14./15. Commande Pz14 pour LED, chauffage et moteur, 3×400V, 16A (télécommande 7 canaux absolument indispensable)	350 01 559 130

### Options pour éclairage LED (4 bandes LED couleur blanc 920 mm sont incluses avec toutes commandes Pz14 avec LED)

Bandes LED couleur blanc longues, 4×1480 mm (seulement pour Ø700, 600×500, 500×500, 550×550, 600×600)	350 01 559 560
Bandes RGBW (4 couleurs Rouge, Vert, Bleu, Blanc) 4×920 mm (télécommande 42 canaux absolument indispensable)	350 01 559 561
Bandes RGBW (4 couleurs Rouge, Vert, Bleu, Blanc) 4×1480 mm (télécommande 42 canaux absolument indispensable) (seulement pour Ø700, 600×500, 500×500, 550×550, 600×600)	350 01 559 562
Modèle LED comme éclairage indirect	350 01 559 559

### Accessoires électriques

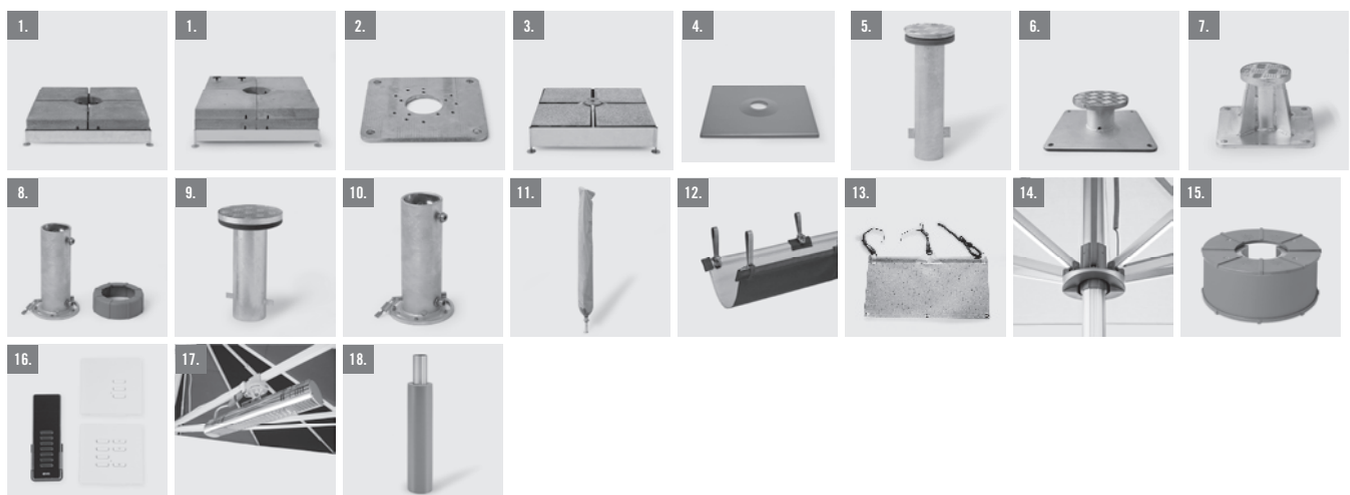
16. Télécommande, pour montage mural, IP20, 3 canaux, blanc	350 01 555 270
16. Télécommande, pour montage mural, IP20, 7 canaux, blanc	350 01 555 280
16. Télécommande, y compris support mural, IP20, 7 canaux, noir	350 01 555 290
Télécommande, y compris support mural, IP20, 42 canaux, noir	350 01 555 300
17. Chauffage (chauffage à infrarouge), pour commande Pz14, aluminium poli, 1500W, 230V, 6.5A, (y compris câble, possibilité de montage de 4 chauffages maximum par parasol), (prix pour un chauffage)	350 01 570 320

### Divers

Kit acier inoxydable (kit supports d'essieu et charnières 8 pièces, serrure) pour utilisation en environnement corrosif	350 01 900 832
Kit acier inoxydable (kit supports d'essieu et charnières 10 pièces, serrure) pour utilisation en environnement corrosif	350 01 901 032
Kit acier inoxydable (kit supports d'essieu et charnières 12 pièces, serrure) pour utilisation en environnement corrosif	350 01 901 232
<sup>14</sup> Système de sanglage, PzN 350×300, 400×300, 450×350, 500×400, 350×350, 400×400, 450×450, Ø450, Ø500	350 01 900 300
<sup>14</sup> Système de sanglage, PzN 600×400, 600×500, 500×500, 550×550, 600×600, Ø700	350 01 900 310
18. <sup>13</sup> Protection anti-chocs pour le mât du parasol, gris, amovible, H = 85 cm	350 01 906 200

<sup>13</sup> Certaines dimensions de parasol nécessitent de retirer la protection anti-chocs avant de fermer le parasol. Voir le tableau Hauteur de fermeture (E)

<sup>14</sup> Disponible uniquement avec un nouveau parasol ou une nouvelle housse.





AU BUREAU ROQUES SUR GARONNE



3 BRASSEURS BLAGNAC



3 BRASSEURS BLAGNAC

### Nous trouver



### OMBRE & TERRASSE

10, bis Chemin des Bastards  
31830 PLAISANCE DU TOUCH/TOULOUSE  
Mail : [ombreeterrasse@gmail.com](mailto:ombreeterrasse@gmail.com)  
Nous appeler : 07 50 90 65 87  
[ombre-et-terrasse.com](http://ombre-et-terrasse.com)